Index of Claims

Application No.

10/829,320

Examiner

Jesse A. Fenty

Applicant(s)

MOMOHARA, TOMOMI

Art Unit

2815

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

							l		Ш	L
Claim		_								
Cla	im				[Date				
Final		9/20/04								
	1	_							-	Н
	2									П
	3									П
	4									
	5									Ш
	6	<u> </u>				_		_		Ш
<u> </u>	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			_			_	_	_	Н
	8	-		-		_	_	<u> </u>		-
-	10	-	-		_	├-	_	⊢	_	\vdash
<u> </u>	11	-	-	_	_	\vdash		\vdash	\vdash	Н
	12	-	-	_	_	-		_	-	-
	13							\vdash	_	H
	14					_		_	_	\vdash
	15					$\overline{}$				Н
	16									П
	17									
	18						·			
	19									
	20	1							L	Ш
	21	√				_			_	Ш
-	22	1	_	_	_	_	_	_	_	_
	23	1			_		<u> </u>	_	<u> </u>	
-	24	V	-		-	_			<u> </u>	Н
	26	\\ \frac{\dagger}{\sigma}	_		-	-	-	-	<u> </u>	\vdash
	27	0	-		-	-		\vdash	\vdash	-
	28	ō	-			_		_	\vdash	\vdash
\vdash	29	ō							\vdash	
	30	0								
	31	0								
	32	1								
	33	1	L							Ш
	33 34 35	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	<u> </u>	L	\vdash				<u> </u>	Ш
	35	1	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	-	_	<u> </u>	Н
<u> </u>	36 37	10	-		_		-		_	\vdash
-	38	15	-		┝	_	-	_	-	Н
	38 39	6	-		┢		<u> </u>		┢	Н
	40	Ť	_		-	_	_		-	Н
	41	Г	_		<u> </u>		-		Т	П
	42									
	43									
	44									
	45									
	46									Ц
<u> </u>	47	L_	_	_			L	L_	<u> </u>	Ц
<u> </u>	48	<u> </u>	<u> </u>	_	_	ļ	<u> </u>		_	\sqcup
	49	 	-	L		<u> </u>	<u> </u>		_	Н
L	50	L	L	L	L	L	Щ.	L		Ш

EB EB 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	Claim		Date									
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		1			Г							
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	Final	riginal										
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		O										
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		51										
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		52			_							
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u></u>	53					·					
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		54			<u></u>							
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		55			<u> </u>							
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	56	_		_			_	_			
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-		_	-	<u> </u>				<u> </u>			
60 61 61 62 63 63 64 65 66 66 67 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		58	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		_			
61		60	-	┝	┝		-	_		_		
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99				H	 		-	-	<u> </u>	-		
63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		62	-	_	\vdash		_		-	-		
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	—	63			\vdash		\vdash			-		
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99				-			_					
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 75 75 76 77 77 78 79 80 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 94 95 96 97 98 99 99		65		_	_							
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		66			Г							
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		67										
70		68										
71		69										
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		70										
73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98												
74		72			_					L		
75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	L	73							_	_		
76		74		_		<u> </u>			_			
77	<u> </u>	75	_	_		ļ				<u> </u>		
78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		76	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u> _			⊢	<u> </u>		
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97	_		<u> </u>	_	_	 	_		-	 		
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96	-	70	 	-	-	-	_	-	┝	├		
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99	_		\vdash	-	-	┢	_	_	┢	\vdash	_	
82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99	\vdash	81	H	\vdash		 	-		┝			
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98	\vdash	82		\vdash	_	-			_	\vdash		
84 85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99									_			
85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98		84									-	
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		85										
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		86										
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99				Ĺ			_		<u> </u>		Ĺ	
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		88	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	\perp	_	
91 92 93 94 95 96 97 98 99			<u> </u>	_	<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	
92 93 94 95 96 97 98 99			<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		_	
93 94 95 96 97 98 99		91	\vdash	├	 	<u> </u>	 	 	⊢	\vdash	_	
94 95 96 97 98 99		92		┝	-	\vdash	-	-	 	-	-	
95 96 97 98 99			\vdash	-	\vdash	├	-	H	⊢	H		
96 97 98 99		95	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	_	
97 98 99			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		 		\vdash	
98			 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	-	
99			\vdash		Т		Н	Г	t			
	-		Г	Г	Г	Г						
100												

Claim		Date								
Final	Original									
	101 102 103 104 105									
	102									
	103				\perp					\Box
	104									
	105		_	_			ļ			_
	106	_		_	_	\vdash		_	_	\dashv
	107	-	\vdash	\vdash	H	<u> </u>			_	\dashv
	107 108 109		\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>		-
	110		H	\vdash		\vdash	\vdash			\dashv
	110 111 112 113	-	-	-			-			
	112		\vdash	-	-		_			
	113	-								
	114 115 116 117				\vdash					
	115									
	116									
	117									
	118									
	119									
	120							L		
	121		$oxed{oxed}$		<u> </u>	L				Ш
	122	_				_	_	<u> </u>	_	_
	123	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	_	
	118 119 120 121 122 123 124 125		<u> </u>	ļ	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		\vdash
	125		<u> </u>		<u> </u>	-	-		-	$\vdash\vdash$
	127	_	 		├-	⊢		\vdash		\vdash
	128	_	-	-	┢	-		 		\vdash
	129	-	一	\vdash		Н				Н
	130	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 		\vdash
	131					h				П
	132	Г								
	133									
	126 127 128 129 130 131 132 133 134 135									
	135					匚				
	136	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L				Ш
ļ	137 138	L	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Ш
<u> </u>	138	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	139 140	_	<u> </u>	-	ļ		<u> </u>	<u> </u>	_	$\vdash\vdash$
	140	<u> </u>	⊢-	-	├	├—	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Н
	141 142	-	 	-	⊢	⊢	-	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash\vdash$
	142	\vdash	├-	-	├	-	-	\vdash	-	Н
	144		\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	-	\vdash
	145	-	-	 		\vdash	 	\vdash	\vdash	H
	146	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	-		\vdash	Н
\vdash	147	\vdash	\vdash	┢═	\vdash	\vdash	1	\vdash	 	\vdash
<u> </u>	148	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	 	┢	\vdash	\vdash
	149		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	一	Ι	Н
	150					\vdash	\vdash			Н
			٠	•		•				